

出力情報名(出力情報コード)			機器受渡証(EIR)情報(SATO99)											編集仕様				
項目番号	欄	項目名	属性	桁	縁1	縁2	条件						コード	出力条件／形式	カ ン マ	¥	非表示	分割
1		出力共通項目	an	398			M							メールサブジェクトには以下の項目を出力 ・船会社コード 4桁 ・P/U番号 19桁 ・コンテナ番号 12桁				
2		船会社コード	an	4			M						船会社コード(SCAC)					
3		船会社名	an	70			C							船会社コードに対してシステムに登録されている船会社名を出力する				
4		P/U番号	an	19			M											
5		ピックアップ場所	j	30			C							空コンテナピックアップDBに登録されているピックアップ場所を出力				
6		引渡年月日	n	8			M							入力がない場合、システム年月日を出力				
7		引渡時刻	n	4			C											
8		登録者コード	an	5			M						利用者コード	入力者の利用者コードを出力				
9		登録者名	an	50			M							入力者の利用者コードに対してシステムに登録されている登録者名を出力				
10		コンテナ番号	an	12			M											
11		運送事業者	j	30			C							空コンテナピックアップDBに登録されている運送事業者を出力				
12		コンテナサイズ(LENGTH)	an	2			M							空コンテナピックアップDBに登録されているコンテナサイズコードに対して、システムに登録されているコンテナサイズ(LENGTH)を出力				
13		コンテナサイズ(HEIGHT)	an	4			M							空コンテナピックアップDBに登録されているコンテナサイズコードに対して、システムに登録されているコンテナサイズ(HEIGHT)を出力				
14		コンテナタイプ名	an	3			M							空コンテナピックアップDBに登録されているコンテナタイプコードに対して、システムに登録されているコンテナタイプ名を出力				
15		コンテナ自重	n	5			C									○		
16		コンテナ自重単位コード	an	3			M						数量単位コード(UN/ECE勧告第20号・英字)	KGM : キログラム LBR : ポンド				
17		シールの種類	j	20			C							空コンテナピックアップDBに登録されているシールの種類を出力				
18		バンニング場所コード	an	5	2		C						保税地域コード	空コンテナピックアップDBに登録されているバンニング場所コードを出力				
19		バンニング場所地域名	an	35	*		C							空コンテナピックアップDBに登録されているバンニング場所地域名を出力				
20		バンニング場所住所	an	105	*		C							空コンテナピックアップDBに登録されているバンニング場所住所を出力				
21		荷送人コード	an	12			C						輸出入者コード	空コンテナピックアップDBに登録されている荷送人コードを出力				
22		荷送人名	an	70			M							空コンテナピックアップDBに登録されている荷送人名を出力				
23		搬入予定先CY	an	5			C						保税地域コード	空コンテナピックアップDBに登録されている搬入予定先CYを出力				
24		搬入予定先名	an	20			C							空コンテナピックアップDBに登録されている搬入予定先CYに対してシステムに登録されている搬入予定先名を出力				
25		P/U申込者コード	an	5			M						利用者コード	空コンテナピックアップDBに登録されている空コンテナピックアップオーダーの申込者コードを出力				
26		P/U申込者名	an	50			M							空コンテナピックアップDBに登録されている空コンテナピックアップオーダーの申込者コードに対してシステムに登録されている申込者名を出力				
27		P/U申込者氏名	an	35			M							空コンテナピックアップDBに登録されている空コンテナピックアップオーダーの申込者氏名を出力				
28		P/U申込者電話番号	an	11			M							空コンテナピックアップDBに登録されている空コンテナピックアップオーダーの申込者電話番号を出力				
29		P/U申込者FAX番号	an	11			C							空コンテナピックアップDBに登録されている空コンテナピックアップオーダーの申込者FAX番号を出力				
30		積載予定船舶コード	an	9			M						コールサイン	空コンテナピックアップDBに登録されている積載予定船舶コードを出力				

出力情報名（出力情報コード）			機器受渡証（E I R）情報（S A T O 9 9）											編集仕様				
項番	欄	項目名	属性	桁	縁 1	縁 2	条件						コード	出力条件／形式	カ ン マ	¥	非 表 示	分 割
31		積載予定船舶名	an	35			M							空コンテナピックアップDBに登録されている積載予定船舶名を出力				
32		航海番号	an	10			M							空コンテナピックアップDBに登録されている航海番号を出力				
33		積出港コード	an	5			M						国連L O C O D E	空コンテナピックアップDBに登録されている積出港コードを出力				
34		積出港名	an	20			M							空コンテナピックアップDBに登録されている積出港コードに対してシステムに登録されている積出港名を出力				
35		船卸港コード	an	5	2		C						国連L O C O D E	空コンテナピックアップDBに登録されている船卸港コードを出力				
36		船卸港名	an	20	*		M							空コンテナピックアップDBに登録されている船卸港コードに対してシステムに登録されている船卸港名を出力				
37		最終住向地荷渡地コード	an	5			C						国連L O C O D E	空コンテナピックアップDBに登録されている最終住向地荷渡地コードを出力				
38		最終住向地荷渡地名	an	30			C							空コンテナピックアップDBに登録されている最終住向地荷渡地名を出力				
39		設定温度（上限）	n	5			C							空コンテナピックアップDBに登録されている設定温度（上限）を出力				
40		設定温度	n	5			C							空コンテナピックアップDBに登録されている設定温度を出力				
41		設定温度（下限）	n	5			C							空コンテナピックアップDBに登録されている設定温度（下限）を出力				
42		温度単位コード	an	3			C						数量単位コード (U N / E C E 勧告第20号・英字)	空コンテナピックアップDBに登録されている温度単位コードを出力 C E L : 摂氏 F A H : 華氏				
43		通風孔	an	15			C							空コンテナピックアップDBに登録されている通風孔を出力				
44		記事	j	140			C											